

# "アルビクス・VAC" オーディオセレクタ MODEL 17-101-384

# 取扱説明書

Ver.No.4.0

ご使用の前に必ず本取扱説明書をよく読んで理解して、安全の為の指示に従って下さい。もし、不明な点が有れば販売店か弊社におたずね下さい。

### ご使用上の注意事項

### 必ずお守りください(安全にお使いいただくために)

### 警告

- ◇ 内部に液体をこぼしたり、燃え易い物や金属類を落としてはいけません。 (火災や感電、故障の原因となります。)
- ◇ 煙が出たり、異常音、臭気などに気が付いたときは、すぐに電源コードを抜いて 販売店にご連絡下さい。

### 注意

- ◇ 電源プラグの接続が不完全なまま使用しない。 (感電やショート、火災の原因となります。)
- ◇ 電源コードを引っ張ったり、重いものをのせたりしない。 (電源コードが損傷し、火災や感電の原因となります。)
- ◇ 電源コードを引っ張ってコンセントから抜かない。 (感電やショート、火災の原因となります。)
- ◇ 仕様にて規定された電源電圧以外では使用しない。 (火災や感電の原因となります。)

#### お願い

- ◇ 風通しの悪い所に置いたり、布などで通風孔を塞いだりしないで下さい。 (故障の原因となります。)
- ◇ 次の様な所には置かないで下さい。 湿気の多い所、油煙や湯気の当たる所、直射日光の当たる所、熱器具の近く 埃の多い所、強い磁気のある所、極端に寒い所、極端に暑い所、激しい振動のある所 安定しない台の上、傾いた所 (故障の原因となります。)

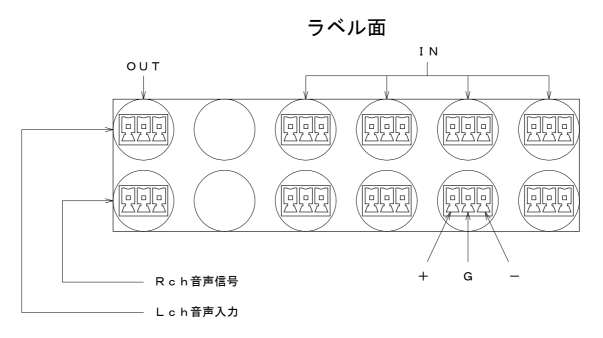
## 特徵

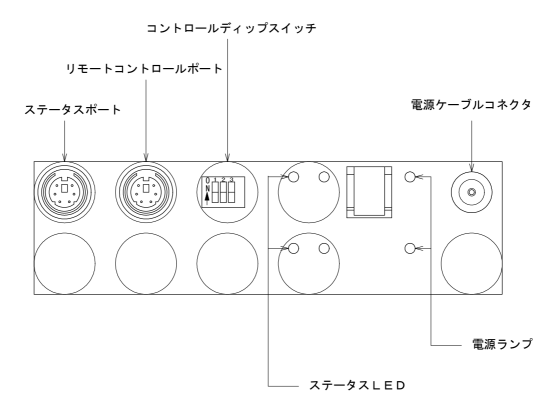
本機は、信号の減衰、劣化なしに4つの入力(L/R別々)から1つのオーディオ信号出力を選択して出力します。

バランスステレオのオーディオセレクタです。

## 接続のしかた

- (1)付属のACアダプタを電源コネクタに接続します。
- (2) 入力信号を $1ch\sim4ch$ の3ピン ミニ ターミナルブロックに接続し、出力信号をOUT側に接続します。

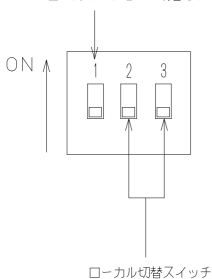




## 信号の切替方法 <手動切替>

本体に付いている2つのディップスイッチの組み合わせで、入力信号を切り替えることができます。

ローカル/リモート切替SW



● ローカル/リモート切替SW (SW 1)

ON: ローカルコントロール OFF: リモートコントロール

● ローカル入力切替SW(SW 2, SW 3)

	1ch	2ch	3ch	4ch
SW2	OFF	OFF	ON	ON
SW3	OFF	ON	OFF	ON

2ch

High

Low

1ch

Low

Low

Status Bit 0

Status Bit 1

3ch

Low

High

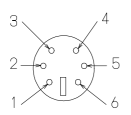
4ch

High

High

# ステータスポート

どの入力が選択されているかを示したり、他のオーディオスイッチとの連動用に使用します。 選択されたチャンネルによって、OV(ground)か4.5Vを出力します。



1: No Connection

2: No Connection

3 : Status Bit 1

4 : Status Bit 0

5: Ground

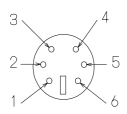
6: No Connection

※本体側のピンアサインです。

# 信号の切替方法 <外部制御>

このポートを使用し、外部からの接点制御が行えます。

<リモートコントロールピン仕様>



1 : Control Voltage Out

2: No Connection

3 : Control Bit 1

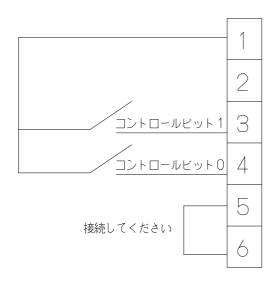
4 : Control Bit 0

5 : Control Bit Common

6: Ground

※本体側のピンアサインです。

### <接点で制御する場合>



	1ch	2ch	3ch	4ch
Control Bit 0	Open	Close	Open	Close
Control Bit 1	Open	Open	Close	Close

※5ピンと6ピンは必ず接続しておいてください。

## <外部より5Vの制御信号でコントロールする場合>

外部より5 Vの制御信号をかけて制御します。



	1ch	2ch	3ch	4ch
Control Bit 0	GND	+Vctl	GND	+Vctl
Control Bit 1	GND	GND	+Vctl	+Vctl

※+ V c t l は、**5 V**です。

# 定格

◆信 号 形 式 : バランスステレオオーディオ

◆入 力 数 : 4

◆周 波 数 帯 域 :100kHz

◆入 カ コ ネ ク タ : 3ピン ミニ ターミナルブロック

◆出 力 数 : 1

◆出力インピーダンス :300Ω

◆出 カ コ ネ ク タ : 3ピン ミニ ターミナルブロック

◆外 形 寸 法 :W112 × H36 × D56 mm

◆質 量 :約 400g ◆電 源 電 圧 :12∨AC

ACアダプタ AC100V±10%アース無し

◆消 費 電 力 :300mA

◆使 用 温 度 :-40℃ ~ 50℃

# アフターサービスについて

#### 1. 保証書

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容を良くお読みの後、大切に保管してください。

#### 2. 修理を依頼される前に

取扱説明書をもう一度ご覧いただき、なお異常のあるときは、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。保証書の記載内容により、販売店または弊社にて修理させていただきます。

#### ●保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理させていただきます。

- ご連絡いただきたい内容
- ◎ご住所・ご氏名・電話番号
- ◎製品名・品番・お買い上げ日(保証書をご覧ください)
- ◎故障または異常の内容(できるだけ詳しく)

### ●保証期間が過ぎているときは

お買い上げの販売店へご依頼ください。修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理いたします。

3. アフターサービスなどについて、おわかりにならないとき お買い上げの販売店におたずねください。なお、販売店が不明の場合は弊社へお手数でもご連絡く ださい。

メモ欄

# アルビクス株式会社

**T**959-0214

新潟県燕市吉田法花堂1974-1 TEL:0256-93-5035 FAX:0256-93-5038